Index Auctorum

- 119 ANDERSSON, L., see GUSTAFSSON, D.
- 97 ANDERSSON, S. A., see SHYU, B. C.
- 103 ANDERSSON, S. A., see SHYU, B. C.
- 369 ANDERSSON, K.-E., see USKI, T. K.
- 173 ANDERSSON, R. G. G., KARLSSON, J. O. & GRUNDSTRÖM, N. Adrenergic nerves and alpha₂-adrenoceptor system
- 133 APERIA, A. & LARSSON, L. Induction of proximal tubular fluid reabsorption
- 393 APPELGREN, B., see RUNDGREN, M.
- 73 BENLAMLIH, S., see OLSSON, K.
- 93 BERGLUND, G., see JONSSON, O.
- 39 BERGMAN, A., see FLEMSTRÖM, G.
- 385 BILL, A., see NILSSON, S. F. E.
- 291 BIRATH, E., see EDVINSSON, L.
- 31 BLOMQUIST, L.-E., see UVNÄS-MOBERG, K.
- 65 BOBERG, U., HAHNE, B. & PERSSON, A. E. G. Prostacyclin and tubuloglomerular feedback
- 369 BRANDT, L., see USKI, T. K.
- 269 BRÅTVEIT, M. & HELLE, K. B. VIP inhibition of vascular smooth muscle
- 39 BRIDÉN, S., see FLEMSTRÖM, G.
- 143 BURHOL, P. G., see JORDE, R.
- 223 BURHOL, P. G., LYGREN, I., JENSSEN, T. G., FLORHOLMEN, J. & JORDE, R. Somatostatin in man
 - 9 CARLSON, H., see THORSTENSSON, A.
- 363 CLAUSEN, G., see HOPE, A.
- 147 CONRADI, N. G., MÜNTZING, K., SOU-RANDER, P. & HAMBERGER, A. Rectal temperature in malnourished rats
- 73 DAHLBORN, K., see OLSSON, K.
- 291 DUVERGER, D., see EDVINSSON, L.
- 379 EDSTRÖM, A., EKSTRÖM, P. & KANJE, M. Protease inhibition and fast axonal transport
- 291 EDVINSSON, L., BIRATH, E., UDDMAN, R., LEE, T. J.-F., DUVERGER, D., Mac-KENZIE, E. T. & SCATTON, B. Indoleaminergic mechanisms in brain vessels
- 249 EIDE, I., see SEJERSTED, O. M.
 - 31 EINARSSON, S., see UVNÄS-MOBERG, K.
- 185 EINER-JENSEN, N., see OTTESEN, B.

- 379 EKSTRÖM, P., see EDSTRÖM, A.
- 393 ERIKSSON, S., see RUNDGREN, M.
 - 31 ERIKSSON, M., see UVNÄS-MOBERG, K.
- 301 EULER, C. von, see PRABHAKAR, N. Y.
- 165 FAGRELL, B., see SOLLEVI, A.
- 317 FASTH, S., see HEDLUND, H.
- 39 FLEMSTRÖM, G., BERGMAN, A. & BRI-DÉN, S. BW755C stimulates HCO₃ secretion
- 223 FLORHOLMEN, J., see BURHOL, P. G.
- 325 FRANCO-CERECEDA, A., see LUND-BERG, J. M.
- 81 FRANKEL, B. J., see GISHIZKY, M. L.
- 155 FREDHOLM, B. B. & VERNET, L. Adenosine and lipolysis in hypothyroidism
- 241 FREDRIKSSON, K., NORDBORG, C. & JOHANSSON, B. B. Morphometry of circuit in hypertensive rats
- 73 FYHRQUIST, F., see OLSSON, K.
- 81 GISHIZKY, M. L., FRANKEL, B. J. & GRODSKY, G. M. Cyclophosphamide and prediabetic hamsters
- 89 GRENBÄCK, E., see UVNÄS-MOBERG, K.
- 81 GRODSKY, G. M., see GISHIZKY, M. L.
- 127 GRØNLUND, J., KOFOED, H. & SVALAS-TOGA, E. Blood flow in subchondral bone
- 173 GRUNDSTRÖM, N., see ANDERSSON, R. G. G.
- 93 GUDMUNDSSON, O., see JONSSON, O.
- 119 GUSTAFSSON, D., ANDERSSON, L., MÅRTENSSON, L. & LUNDVALL, J. β₂adrenergic vasodilatation in hemorrhage
- 193 HAGLUND, U., see REDFORS, S.
- 65 HAHNE, B., see BOBERG, U.
- 193 HALLBÄCK, D.-A., see REDFORS, S.
- 211 HALLBÄCK, D.-A., see REDFORS, S.
- 147 HAMBERGER, A., see CONRADI, N. G.
- 333 HANSSON, E., ISACSSON, H. & SELL-STRÖM, Å. Dopamine and GABA transport in primary astrocytes
- 283 HARTMANN, A., LANGBERG, H., HOLD-AAS, H. & KIIL, F. Determinants of lithium reabsorption
- 317 HEDLUND, H., FASTH, S. & HULTÉN, L. Sympathetic nerves and rectal motility
- 89 HEIDVALL, K., see UVNÄS-MOBERG, K.
- 269 HELLE, K. B., see BRÅTVEIT, M.
- 23 HELLSTRAND, P., see PAUL, R. J.

- 93 HERLITZ, H., see JONSSON, O.
- 343 HERVONEN, H. & STEINWALL, O. Sulfhydryl-groups in blood-brain barrier transport
- 165 HJEMDAHL, P., see SOLLEVI, A.
- 283 HOLDAAS, H., see HARTMANN, A.
- 261 HOLDAAS, H., see VIKSE, A.
- 363 HOPE, A. & CLAUSEN, G. Renal vasodilation during ureteral obstruction
- 277 HUA, X.-Y., see LUNDBLAD, L.
- 325 HUA, X.-Y., see LUNDBERG, J. M.
- 317 HULTÉN, L., see HEDLUND, H.
- 89 HULTING, A.-L., see UVNÄS-MOBERG, K.
- 45 ILEBEKK, A., see THORVALDSON, J.
- 333 ISACSSON, H., see HANSSON, E.
- 223 JENSEN, T. G., see BURHOL, P. G.
- 193 JODAL, M., see REDFORS, S.
- 211 JODAL, M., see REDFORS, S.
- 241 JOHANSSON, B. B., see FREDRIKSSON, K.
- 233 JOHANSSON, G., see LAAKSO, M.-L.
- 229 JOHANSSON, G., LAAKSO, M.-L., PORK-KA-HEISKANEN, T., PEDER, M. & LIND-ROOS, F. Effect of lighting conditions on gonadotropins
- 393 JÓNASSON, H., see RUNDGREN, M.
- 93 JONSSON, O., BERGLUND, G., GUD-MUNDSSON, O., HERLITZ, H., LUND-STAM, S., NAUCLÉR, J. & STAGE, L. Na⁺ fluxes in human erythrocytes
- 143 JORDE, R. & BURHOL, P. G. Effect of GIP on PP release
- 223 JORDE, R., see BURHOL, P. G.
- 189 KAISER, P., see TESCH, P. A.
- 379 KANJE, M., see EDSTRÖM, A.
- 111 KARLBERG, L., see WAHLBERG, J.
- 173 KARLSSON, J. O., see ANDERSSON, R. G. G.
- 283 KIIL, F., see HARTMANN, A.
- 249 KIIL, F., see SEJERSTED, O. M.
- 45 KIIL, F., see THORVALDSON, J.
- 261 KIIL, F., see VIKSE, A.
- 127 KOFOED, H., see GRØNLUND, J.
- 189 KOMI, P. V., see TESCH, P. A.
- 85 KUIJPERS, G. A. J. & ROOMANS, G. M. Chronically pilocarpine-treated rat
- 31 KUNAVONGKRIT, A., see UVNÄS-MO-BERG, K.

- 229 LAAKSO, M.-L., see JOHANSSON, G.
- 233 LAAKSO, M.-L., JOHANSSON, G., PORKKA-HEISKANEN, T. & PEDER, M. Blood sampling of LH and FSH in rats
- 301 LAGERCRANTZ, H., see PRABHAKAR, N. R.
- 283 LANGBERG, H., see HARTMANN, A.
- 133 LARSSON, L., see APERIA, A.
- 291 LEE, T. J.-F., see EDVINSSON, L.
- 393 LEKSELL, L. G., see RUNDGREN, M.
- 45 LERAAND, S., see THORVALDSON, J.
- 229 LINDROOS, F., see JOHANSSON, G.
- 369 LJUNGGREN, B., see USKI, T. K.
- 277 LUNDBERG, J. M., see LUNDBLAD, L.
- 325 LUNDBERG, J. M., HUA, X.-Y., & FRAN-CO-CERECEDA, A. NPY and neurotransmission
- 277 LUNDBLAD, L., HUA, X.-Y. & LUND-BERG, J. M. Nasal reflexive hypertension
- 193 LUNDGREN, O., see REDFORS, S.
- 211 LUNDGREN, O., see REDFORS, S.
- 93 LUNDSTAM, S., see JONSSON, O.
- 119 LUNDVALL, J., see GUSTAFSSON, D.
- 223 LYGREN, I., see BURHOL, P. G.
- 291 MacKENZIE, E. T., see EDVINSSON, L.
- 119 MÅRTENSSON, L., see GUSTAFSSON, D.
- 147 MÜNTZING, K., see CONRADI, N. G.
- 93 NAUCLÉR, J., see JONSSON, O.
- 353 NILSSON, H. Nerve responses in arteries
- 385 NILSSON, S. F. E. & BILL, A. Vasodilator effects of VIP
 - 9 NILSSON, J., see THORSTENSSON, A.
- 241 NORDBORG, C., see FREDRIKSSON, K.
- 73 OLSSON, K., FYHRQUIST, F., BENLAM-LIH, S. & DAHLBORN, K. Captopril in pregnant and lactating goats
- 165 ÖSTERGREN, J., see SOLLEVI, A.
- 185 OTTESEN, B. & EINER-JENSEN, N. VIP and endometrial washout of ⁸⁵krypton
- 23 PAUL, R. J. & HELLSTRAND, P. Phosphorylase in vascular smooth muscle
- 229 PEDER, M., see JOHANSSON, G.
- 233 PEDER, M., see LAAKSO, M.-L.
- 65 PERSSON, A. E. G., see BOBERG, U.
- 111 PERSSON, A. E. G., see WAHLBERG, J.
- 229 PORKKA-HEISKANEN, T., see JOHANS-SON, G.

- 233 PORKKA-HEISKANEN, T., see LAAKSO, M.-L.
- 301 PRABHAKAR, N. R., RUNOLD, M., YA-MAMOTO, Y., LAGERCRANTZ, H. & EULER, C. v. SP antagonist and hypoxia response
- 305 REDFORS, S. & SJÖVALL, H. Hemorrhage and intestinal control
- 193 REDFORS, S., HALLBÄCK, D.-A., HAG-LUND, U., JODAL, M. & LUNDGREN, O. Hypotension and intestinal function
- 211 REDFORS, S., HALLBÄCK, D.-A., SJÖ-VALL, H., JODAL, M. & LUNDGREN, O. Hemorrhage and intestinal function
- 57 REED, R. K. & WIIG, H. Extracellular fluid volume
- 181 RÖKAEUS, Å., THOR, K. & ROSELL, S. Smoking and plasma neurotensin
- 85 ROOMANS, G. M., see KUIJPERS, G. A. J.
- 181 ROSELL, S., see RÖKAEUS, Å.
- 393 RUNDGREN, M., JÓNASSON, H., APPEL-GREN, B., ERIKSSON, S. & LEKSELL, L. G. Repeated hypotension—induced AVP release
- 301 RUNOLD, M., see PRABHAKAR, N. R.
- 291 SCATTON, B., see EDVINSSON, L.
- 261 SEJERSTED, O. M., see VIKSE, A.
- 249 SEJERSTED, O. M., VIKSE, A., EIDE, I. & KIIL, F. Urine renal venous blood distribution of PGE₂
- 333 SELLSTRÖM, Å., see HANSSON, E.
- 97 SHYU, B. C., ANDERSSON, S. A. & THORÉN, P. Depressing defect of sciatic stimulation
- 103 SHYU, B. C., ANDERSSON, S. A. & THORÉN, P. Microprocessor assisted measurements of exercise in rodents
- 211 SJÖVALL, H., see REDFORS, S.
- 305 SJÖVALL, H., see REDFORS, S.
- 165 SOLLEVI, A., ÖSTERGREN, J., FAG-RELL, B. & HJEMDAHL, P. Dipyridamole and circulation in man

- 147 SOURANDER, P., see CONRADI, N. G.
- 93 STAGE, L., see JONSSON, O.
- 343 STEINWALL, O., see HERVONEN, H.
- 127 SVALASTOGA, E., see GRØNLUND, J.
- 189 TESCH, P. A., KAISER, P. & KOMI, P. V. β-adrenergic blockade on EMG
- 181 THOR, K., see RÖKAEUS, Å.
- 97 THORÉN, P., see SHYU, B. C.
- 103 THORÉN, P., see SHYU, B. C.
 - 9 THORSTENSSON, A., NILSSON, J., CARLSON, H. & ZOMLEFER, M. R. Trunk movements in human locomotion
 - 45 THORVALDSON, J., ILEBEKK, A., LE-RAAND, S. & KIIL, F. Pulmonary blood volume
- 291 UDDMAN, R., see EDVINSSON, L.
- 369 USKI, T. K., ANDERSSON, K.-E., BRANDT, L. & LJUNGGREN, B. Prostanoid and human pial arteries
 - UUSITALO, H. Receptor blockade of ocular irritative response
- 89 UVNÄS-MOBERG, K., HEIDVALL, K., GRENBÄCK, E. & HULTING, A.-L. GH and feeding
- 31 UVNÄS-MOBERG, K., ERIKSSON, M., BLOMQUIST, L.-E., KUNAVONGKRIT, A. & EINARSSON, S. Suckling-induced gastrin, insulin, somatostatin and VIP levels
- 155 VERNET, L., see FREDHOLM, B. B.
- 249 VIKSE, A., see SEJERSTED, O. M.
- 261 VIKSE, A., HOLDAAS, H., SEJERSTED, O. M. & KIIL, F. PGE₂ and renin release
- 111 WAHLBERG, J., KARLBERG, L. & PERS-SON, A. E. G. Renal blood flow at unilateral ureteral obstruction
- 57 WIIG, H., see REED, R. K.
- 301 YAMAMOTO, Y., see PRABHAKAR, N. R.
 - 9 ZOMLEFER, M. R., see THORSTENSSON, A.